Index of Claims

10/651,680

Examiner

André K. Jackson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEE ET AL.

Art Unit

2856

/	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim								•		_		-	_						'			_
1 V 51 52 3 V 553 53 54 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 56 7 7 V 57 7 V 58 N 9 V 58 N 9 S9 9<	Cla	aim		_		[Date	e					Cla	aim				[Date	•		
2	Final	Original	5/2/05										Final	Original								
2		1	V	\vdash	-		<u> </u>							51	7	1						T
S				┢	1		\vdash	\vdash		_	_	li		52	7	7						T
1		3		\vdash		_		_						53		T		-				T
5								-							_							T
Section Sect															_	1						T
T																T	_					T
8 √ 9 √ 10 60 111 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96			1	Г	\Box			\Box	Г													Γ
9 √ 10 60 11 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 96 96 47 97 48 99		8	7			Г								58		T					Г	Γ
11 12 61 62 63 13 64 64 65 66 66 66 67 68 66 67 68 69 69 69 69 69 69 70 71 72 73 73 73 73 73 74 74 75 76 77 78 78 79 78 79 <t< td=""><td></td><td>9</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>59</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Γ</td></t<>		9	1											59								Γ
12														60								
13																						
14 15 64 65 16 66 67 66 17 68 68 69 19 69 70 71 21 71 72 73 23 73 74 74 25 75 76 77 28 78 79 79 30 80 81 81 32 82 83 83 33 84 84 84 35 85 86 86 37 87 88 89 40 90 90 91 41 91 92 93 43 93 94 94 45 96 96 97 48 98 99 99											L.			62								
15 65 66 17 66 67 18 68 69 20 70 71 21 72 73 23 74 74 25 75 76 27 77 78 29 79 80 30 80 81 31 81 82 33 84 85 36 86 86 37 87 88 39 89 90 41 91 92 43 94 94 45 96 97 48 98 99				_	L	L										_		_			L	L
16 17 66 67 68 19 68 69 70 71 72 72 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 78 79 79 79 79 79 79 80 81 82 83 81 82 83 83 84 84 84 85 86 87 88 89 90 90 90 90 90 90 91 94 94 94 94 94 94 94 94 94 95 96 97 98 99 <t< td=""><td></td><td>14</td><td>_</td><td></td><td>_</td><td></td><td>L</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>64</td><td></td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td>L</td></t<>		14	_		_		L							64		_	_	_				L
17 18 67 68 19 668 69 70 20 70 71 72 72 73 73 74 74 75 76 77 78 76 77 78 79 70 77 78 78 79 70 77 78 78 79 77 77 77 77 77 77 77 77 78 79 80 80 81 81 82 83 83 84 83 83 83 83 83 83 83 83 84 84 84 84 84 88 89 90		15									L.			65		\perp				L		L
18 68 19 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		16	_		<u>L</u> .		<u> </u>	匚	<u> </u>	<u>_</u>				66		_				_		L
19 69 20 70 21 71 22 73 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99					<u> </u>	_		乚		ᆫ					\perp	\dashv			_			L
20 21 21 70 22 71 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 85 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99				L.	_		_	<u>_</u>		<u> </u>	_					_					<u> </u>	L
21 71 72 23 73 74 25 75 76 26 76 77 28 79 78 29 79 80 30 80 81 31 81 82 33 83 83 36 86 85 37 87 88 39 89 90 40 90 90 41 91 92 43 94 94 45 96 96 47 97 98 48 99 99		19	ļ		ļ									69	_			_	_	_	_	Ļ
22 72 23 74 24 75 26 76 27 76 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	L		<u> </u>			<u>_</u>					_				_	_		<u> </u>	<u> </u>		_	L
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		21	<u> </u>	_	<u> </u>	<u>L</u>				L_						_		<u> </u>		L	L.	L
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>													72	-	_		<u> </u>			┞	L
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		_													4		<u> </u>	_		⊢	L
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	ļ		ļ	_	<u> </u>		_	_	_			ļ			\dashv	_		<u> </u>	_	_	⊢	╀
27 28 77 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	ļ	25		⊢	 	<u> </u>	ļ	<u> </u>	├-		<u> </u>					4					├	╀
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		-	-	├-	 	_	<u> </u>	<u> </u>	-		{			\dashv	4		<u> </u>	-		├—	╀
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-	27	⊢	_	├-	 -		├	\vdash	-		ł			\dashv	\dashv		-			├	╀
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		28	├	\vdash	⊢			\vdash	⊢	├-	<u> </u>	-						-	H		⊢	╀
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	 		├	-	┢		-	-	<u> </u>	-	<u> </u>	1				-		-	\vdash		⊢	╀
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		30	┢	-	┢		-		┢	⊢		-			-+	-		-	\vdash		⊢	╁
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	32	⊢		⊢	-	├	⊢	├	├	├	1			\dashv	-		\vdash	┢		├─	┝
34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash	┢	├	┢	├-	1						-	-		┢╌	H
35	-		┢		┢	-	-	\vdash	-	┢	├─	1						\vdash			┢	H
36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash		1			\dashv	\dashv		┢╌	 	 	\vdash	†
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				 	\vdash	1	H	t	t	t		1			\dashv			 	 	-	 	t
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		37	 	 	t	H	H	<u> </u>	┢	╁	t	1			\dashv	\dashv		-	 	-	 	t
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	 	1	 	1	\vdash	T	t	<u> </u>	1			\dashv		_		┰	\vdash	\vdash	t
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	\vdash	1	Г	 	Г	T	t		1			\dashv	_			T	\vdash		t
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			<u> </u>	<u> </u>					İ	İ		1			\Box						Г	T
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		41	Г	1	1	Г	1	Π	1	Π		1		91	\sqcap	ᅥ		Г	Г		Г	T
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		42]		92								Γ
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		43												93								Γ
45 95 96 96 97 97 97 98 98 99 99 99 99		44						L]		94								Γ
47		45]		95			_					Ĺ
48		46	$oxedsymbol{oxed}$							匚]		96							L	L
49 99 99				L			$oxed{\Box}$	\Box		匚]			oxdot			L		匚	匚	L
49	<u></u>		_			\Box	$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>		L]		98				\Box	_	_	<u> </u>	L
50 100 100 100		49	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				99				L_	_		↓_	Ļ
		50		L_	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>		<u>L</u>		J		100				<u></u>	<u> </u>	L_	<u>L</u> _	L

C	Claim		Date									
Final	Original											
	51 52											
	52											
	53											
	54											
\perp	55			L								
_	56											
L.	57		_									
<u> </u>	58		<u> </u>									
<u> </u>	59		<u> </u>	<u> </u>	ldash							
<u> </u>	60		_	<u> </u>								
<u> </u>	61		_	_		_						
-	62			_								
	63					-	_					
-	64	-			-							
-	65 66	_		-		-			-			
-	67	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash				-		
-	68	\vdash	┢	┢					-			
-	69	\vdash	┝	\vdash	H			-	-	_		
-	70	-		┢	 			-				
\vdash	71	-	-	-	_		-	_				
\vdash	72	\vdash	\vdash	-	-		_	-	-			
	73	-	-	l	\vdash							
	74	_		 	┢							
	75		_		Г							
	76			T								
	77											
	78				Π							
	79											
	80											
	81									_		
L	82									<u> </u>		
	83			_								
	84			_	<u> </u>							
	85				_	_		L		_		
-	86	-	-	-		-		_		_		
-	87			-	┢	-	-			_		
\vdash	88	_		⊢	-	├—	-		_			
-	90		-					-				
\vdash	91	┢	├	├	\vdash	-	\vdash		_	_		
\vdash	92	┢	H	┢	-	-	-	-		_		
\vdash	93	\vdash	╁	\vdash	┢╌	 	 		-	-		
-	94	1	 	\vdash	 	T	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash		
	95	\vdash	\vdash	\vdash	 	<u> </u>	t^-	\vdash	\vdash	Н		
	96	\vdash		\vdash	T	t						
	97	T										
	98		Γ	Π	Г							
	99											
	100			Г					Π			

Te P P P P P P P P P	Claim						Date	•			
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
106		104				L					
107		105					_				Щ
109		106		<u> </u>	_						\dashv
109		107		_	-		_				Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	<u> </u>							-	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	\vdash						-		Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	├		\vdash	-	-			┢	H
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		 	\vdash	 	-				Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		 	Т				\vdash		Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114						Г	Γ	Г	\Box
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115			L						
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									Ŀ
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		<u> </u>	L_	_			<u> </u>		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Ľ	120	_	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_		Ш
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		_		_			ļ	<u> </u>	\vdash
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122			 —	-		<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	123	├			-		\vdash			Н
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	125		-		-				\vdash	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	-		-	-	-		┢─	-	\vdash
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127		\vdash	\vdash		_		\vdash	 	\vdash
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128					<u> </u>			 	М
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149		129									Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149		130			Г						
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149		131									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132		L							
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	_		L	L.				<u> </u>	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ.,	134		_	<u> </u>		_		<u> </u>	_	Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	₩	\vdash		-	Ь—	<u> </u>	├-	-	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	\vdash	\vdash	╁	-	-	├	⊢		Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 	138		├	-		⊢	⊢	┢	-	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 	139	-	┢	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н
141	 	140		H	t		\vdash	\vdash	-	_	Н
142 143 144 145 146 147 148 149		141	 		f^-	H	t		\vdash	H	Н
143	-		П						Т	1	П
144 145 146 147 148 149											
146 147 148 149		144									
147 148 149									匚		
148				L	<u> </u>	<u> </u>	L		Ĺ		
149	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _	<u> </u>		<u> </u>	\vdash
	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>		-	1	<u> </u>	<u> </u>
130			 	-	⊢	<u> </u>	┡	 -	<u> </u>	┞	
	Щ_	1 100	Щ		Ь		<u> </u>	L	<u> </u>		L: